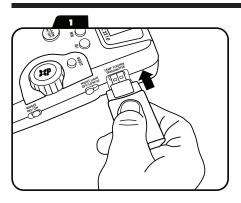
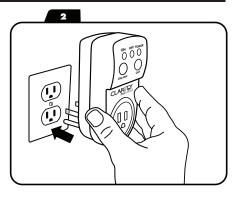
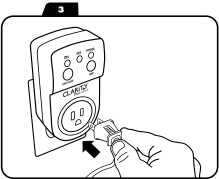


# C2210 Lamp Flasher

Quick Start Guide Gui de inicio rápido Guide rapide de mise en route ©2005 Clarity, a Division of Plantronics, Inc. All Rights Reserved. Clarity, Clarity Professional, the amplification device, Clarity and The amplification device combined, Amplifying Your Life, and Clarity Power are trademarks of Plantronics, Inc.



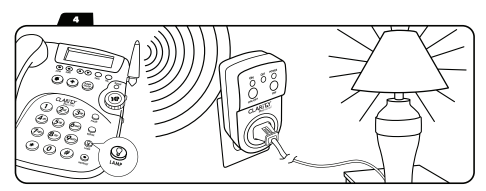




Turn lamp ON. Bulb will not light up until phone rings or LAMP button is pressed.

Encienda la lámpara. El bulbo no se encenderá para arriba hasta que el teléfono suena o botón se presiona de la LÁMPARA.

Allumez la lampe. L'ampoule ne s'allumera pas jusqu'à ce que le téléphone sonne ou bouton de LAMPE est serrée.



# **English**

# Federal Communications Commissions Requirements

**Warning:** Changes or modifications to this unit not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

The user's manual or instruction manual for an intentional or unintentional radiator shall caution the user that changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

NOTE: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation.

If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an out let on a circuit different from that to which the receiver is needed.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

#### Warranty and Service

One (I) year limited warranty

## **Power Specifications**

Frequency: 315 Mhz
Voltage: 115 Vac/60Hz
Current: 8A/Max

#### **Questions?**

Clarity Service Center 4289 Bonny Oaks Drive Chattanooga, Tennessee 37406 USA

Tel: (800) 426-3738 Fax: (800) 325-8871

# **Español**

# Requisitos Federales De las Comisiones De las Comunicaciones (FCC)

**Precaución:** Los cambios o modificaciones no aprobados expresamente por el fabricante responsable del cumplimiento pudieran anular la autoridad del usuario de operar el equipo.

Este dispositivo cumple con la Parte 15 de las Reglas FCC. La operación está sujeta a las siguientes dos condiciones: (1) Este dispositivo no puede causar interferencia perjudicial, y (2) este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluyendo interferencia que pudiera causar operación no deseada.

El manual de usuario o el manual de instrucción para un radiador intencional o inintencional advertirá a usuario que cambia o las modificaciones no no expreso aprobadas por el partido responsable de conformidad podrían anular la autoridad del usuario para funcionar el equipo.

Nota: Su equipo fue probado y se comprobó que cumple con los límites para un dispositivo digital Clase B, de acuerdo con la Parte 15 de las normas de la FCC (Comisión Federal de Comunicaciones). Estos límites están diseñados para ofrecer una protección razonable contra la interferencia perjudicial en una instalación residencial. Este equipo genera, utiliza y puede irradiar energía de radiofrecuencia y, si no se instala y se utiliza de acuerdo con las instrucciones, puede producir interferencia perjudicial en las comunicaciones radiales. Sin embargo, no hay garantía de que no ocurrirá interferencia en una instalación particular.

Si este equipo causa interferencia perjudicial a la recepción de radio o televisión, la cual puede determinarse apagando y encendiendo el equipo, se le anima a que trate de corregir la interferencia con una de las siguientes medidas:

- Donde pueda hacerse con seguridad, reoriente la antena receptora de televisión o radio.
- En la medida de lo posible, reubique la televisión, el radio u otro receptor con respecto al equipo telefónico. (Esto aumenta la separación entre el equipo telefónico y el receptor.)
- Conecte el equipo telefónico a un enchufe o circuito diferente de aquel al que la televisión, el radio u otro receptor está conectado.
- Consulte al distribuidor o a un técnico de radio/televisión experimentado para que le ayuden.

#### Garantía y servicio

Una garantía limitada del año

#### Especificaciones De la Energía

Frequency: 315 Mhz
Voltage: 115 Vac/60Hz
Current: 8A/Max

# Preguntas?

Clarity Service Center 4289 Bonny Oaks Drive Chattanooga, Tennessee 37406 USA

Tel: (800) 426-3738 Fax: (800) 325-8871

## **Français**

# Exigences De La Commission Fédérale Des Communications (FCC)

Avertissement: Les changements ou les modifications à cette unité pas expressément approuvée par la partie responsable de la conformité ont pu vider l'autorité de l'utilisateur pour actionner l'équipement.

Ce dispositif est conforme à la partie 15 des règles de FCC. L'opération est sujette aux deux conditions suivantes : (1) ce dispositif peut ne pas causer l'interférence nocive, et (2) ce dispositif doit accepter n'importe quelle interference reçue, y compris l'interférence qui peut causer l'opération peu désirée.

Le manuel d'utilisateur ou le manuel d'instruction pour un radiateur intentionnel ou involontaire avertira l'utilisateur qui change ou les modifications pas expressément approuvées par la partie responsible de la conformité pourraient vider l'autorité de l'utilisateur pour actionner l'équipement.

NOTE: Cet équipement a été examiné et avéré pour être conforme aux limites pour un dispositif numérique de la classe B, conformément à la partie 15 des règles de FCC. Ces limites sont conçues pour assurer la protection raisonnable contre l'interférence nocive dans une installation résidentielle. Cet équipement se produit, les utilisations et peuvent rayonner l'énergie de fréquence par radio et, si non installé et utilisé selon les instructions, peut causer l'interférence nocive aux communications par radio. Cependant,

il n'y a aucune garantie que l'interférence ne se produira pas dans une installation particulière.

Si cet équipement cause l'interférence nocive à la réception de radio ou d'émissions télévisées, ce qui peut être déterminé en mettant l'équipement au loin et en marche, l'utilisateur est encouragé à essayer de corriger l'interférence par un ou plusieurs des mesures suivantes :

- Réorientez ou replacez l'antenne de réception.
- Augmentez la séparation entre l'équipement et le récepteur.
- Reliez l'équipement dans une sortie sur un circuit différent de celui auquel le récepteur est nécessaire.
- Consultez le revendeur ou une radio expérimentéeTechnicien de TV pour l'aide.

#### Garantie et service

Une garantie limitée d'an

# Caractéristiques De Puissance

Frequency: 315 Mhz
Voltage: 115 Vac/60Hz
Current: 8A/Max

#### **Questions?**

Clarity Service Center 4289 Bonny Oaks Drive Chattanooga, Tennessee 37406 USA

Tel: (800) 426-3738 Fax: (800) 325-8871